	·								•		٠					Uale								Clalm					Onte											
		Ø	alm	1.		· 		. (ate	<u>}</u>		_			{	CI	alm	 				UI		<u> </u>	\Box		\dashv				T	T	T	7	T	7.	7	۲		_
	:		更		1.	.	1		1	.		ŀ .					Original												70	Ongmal	1				1		- -		•	
		Pina.	Original	1		1	1		\cdot	•	·					Han H	된	H					1		H		ļ		Final	5	_ _		_ _			Ⅎ.		_		!
		U. 7		1)	- -	4~	- -			{					1	-	51								-7	[-	-		1	01		_			_ _	_			-	
		_	7	{ -	- -	-	- -	- -		\dashv				—			52				[一			11	-	-,,-		1	02		_		_						٠.
	- 1		3		 -	-	- -						H	.		-	53			-1	7				\Box	7			7	03		_	J.,		_ _					
			!	ļ	4_	┧∸	- -										54	\dashv	\dashv	:	-	\neg	7				-1			04		_	_	_						~-
	- 1		<u>4</u>	<u> </u>	┨—	┨—		-	- -	-	ㅓ		\vdash				66		7		\neg	$\overline{}$						٠ ا		05	_ _	_	1_	_				_ .		
•	-		9	-	╢	┨—	-	┨─		+		\dashv	7				56	7	7		\neg	\neg	\neg			.]				26		1_	1_	1_		1_				
	- }.	\dashv	7	<u>.</u>	 	 -		┨─	- -	+	\dashv	ᅴ	7	7			57	7	7		1	7								77		1_	1_	1_				_ _].	
	ŀ	╌╢	0	÷		 -	┧─	╁	1-	- -	-	\dashv	7	\neg			58		\neg						_ _				10		-	1_	 	 _	. 	4_	-	ᆀ.	1	
·.	= -	-	0		-	=	-	=	=	= =	=	=	=	=		=	59	= =						\equiv	=	= =	=	:	10		=	=	=	⊫	=	1==	4=	= =	#	=
	╌	-	10		 		1-	┨─	1-	7	7	7	7	\neg			60].	_ _	1.	_ _	4	_	-l:-	1	-	11		-l	1—	 —	 	 	┦	- -	- -	- -	
	-		11		-	-	1-	1-	1	1	1	7	7	\neg	ı		61				1:	↲	_ _	_ _	_ _		4	-	11		┧	∤ ∸		 	 	 		-	- -	_
	ŀ	1_	12		,	_	-	1-	1-	7	7]			52	_]_	_ _	_ _	<u>: :</u>	4-	٦.	4	<u>.</u> -	- -	4	-	11		 	 			 —	 	┨—	-	-	4
	+		13				-	1	1	7		\prod					63	_ _	1			- -	_ _		-	- -	4	-	11			-		-	 	 - -	┨—	1-	- -	4
•	-	7	14					1	1	1	\Box			1			34	4-	┵	4-	-4-		- -	- -	- -	- -	\dashv	-	11					-		 —	∤ —	-	┧-	\dashv
	F	t	(8)	フ]_	\rfloor].	4:	╛			5	_ _	- -	- -	- -	- -	- -	4.		+-	+	-	111		-	-						1-	╁	\dashv
	1	Ti	6									_ _	1	1	.		6	- -	- -	- -	- -	4-	- -		- -	-	╁.	-	111		-	-	-	-	Н	\vdash		╁	1-	1
•			7	\Box					Ŀ	1_	4-]-	վ.	-	. 6		- -	- -	- -	- -	- -	- -	-	- -	 	1	-	110			\dashv	\exists	\dashv			·	1-	-	1
·		_	8		\perp	_	_		<u> </u>	1_	4_	-	1	-1	ŀ	16		- -	┧∸		-	- -	┪╴	†-	- -	1-	1	-	115			\neg	\neg	コ					1-	1
	L		1	_	_	_	_		<u> _</u>	Ļ	4-	- -		4	ŀ	17		-	-1-	┨~	1-	-		┧-		1-	1	-	120			7	\neg	コ	\neg	_		I^-	1-	1
•	L	2		1	⅃.	_		_		Ŀ	1	1	4-	4	-	17		┥-	┨╌	1-	1-	-	 	+	- -	1-	1	-	121	-		\dashv	\dashv	7	\neg	\exists	-		_	1
	L	2		4.	4	4	4	_		_	-	╁-	4-	-	-	7		╁╌	1-	1-	 	1-	1-	1-	1-	1-			122			\neg	\exists	\Box	\Box		٠,			1
Ī	1_	2	ᆲ.	J.	4	-4				٠.	ļ.	╁╌	-	┨	ŀ	7		1-	1-	1-	1-	1-	1	1-				1	123				\Box	\Box	\Box		\Box		_	
•	-	12	쀠_	╬	┵.		귀		-	-	┨-	╁-	1-	1	-	7		1-	1-	155	1	1		1	<u> </u>				124			_!.	4	4	4	_ .	4	_	÷	
	 - -	2		-			7			 —	1-	1-	-	1	1	7:	5	1		1		Ŀ	17	L]_			_	125		-1	4	4-	1	4		Į.	_	-	
	<u> </u> -	24	: -	+-		+	+	-	7		1-	†-	1	1		76			I		l.	!	ļ	_	 _			_	126	-	-∤-		┵		+		{	-		
	-	27	7	†-	1	-	7	7		_	1]		77		 _	<u> </u>		_	 _	 	ļ.,	-	┟┷┨	•	1-	127 128	\dashv							-	\dashv	\dashv	İ
	7	28	Þ	1	7.	7	7			\equiv			_		_	78		 		 	 	-		 	-	-			129				+		-	- -	-		ᅴ	
		29			\cdot	\Box						Ŀ		1	_	78		_		<u> </u>	 				-	-		<u> </u>	130	-		- -	- -	- -	7	1	7	\exists		
	·	90		I]_			_ _	_			_	<u> </u>	ł	1-	80		-				<u> </u>	-		1	H			131	-		- -	7	7	7	7			$\overline{\cdot}$	
		9)		1_	_ _	_	4-	_ _	_		<u> </u>	_		ł	\vdash	82		-	-	-		-			1-1	\vdash		-	132	7	7	7	T	\mathbb{I}		\prod_{-}		_].	_	
		82		-	- -	4-	4-	-	_	_				1	-	89				-					1-1				133		7		floor	floor			_ _	_ .	\dashv	
	-	83		┨–	- -	4-	- -		-4:		-	٠.,			-	84	1-		\neg	-	-	-		-	\Box				194					Ŀ	_ :	_ _	-		\dashv	
		34 35	 	╁╴	-1-		- -		-1		_				-	85								•				Ŀ	135 136		_ _	1	_ _	- -	-1-	4-	-		4	
ı		36	┥	} -	╁╌	-1	- -	- -		ᅱ	\dashv		-		-	86	1										•			_ _	4-	Ļ	- -	- -	- -	- -		+	\dashv	
ł	\dashv	37	 	 -	1-	-1	-1	- -		┥	-				1	87							\Box			\perp			137	_ _	- -	4-	- -	- -	- -	- -			\dashv	
ŀ	\dashv	38	-	1-	┧∸	1-	1-	-1-		7	-1	\exists	-:1	<u> </u>		88			\Box		\Box	ا .	\dashv	_		_			198	- -	- -	-	- -		- -	- -	- -		┥	
		39	-	-	1-	1-		-1-	- -	7	7	7	$\overline{\cdot}$:	1	88					_		_	_]	_	ĺ		199		- -	4-	- -	┨÷		-{-	- -	-	-	
		40		-	1-	1-	1-	7-	7	7		7	7			80					\Box	_	_]_	_			140	- -	- -	-	- -	4-	- -	- -			\dashv	
·	_	41		-	1-	1-	-	-1-	-	7	7	7	7			81	3									_ ·	•		141	_ _	_ _		- -	- -	- -				\dashv	•
1	-	42	\div	-	 -	1-	1-	†-	-	7	-	寸	-1			92			\Box					_		\exists			142	_ _	4_	-	- 	-	- -	- -	- -		\dashv	
-	7	48		-	 -	1-	1-	1-	- -	7	7	7	\neg	•		83		\Box				\perp	\perp	_	_ _	_			143	- -	- -	4-	╁	- -	┪	┨╌		-	4	
1	-	44	\dashv	÷	1-	1-	1-	+-	1	7	7	7				84			$\cdot \rfloor$		\bot	_	_			_	ļ		144	_ :	4	 		 			- -	+	-	
ŀ	-	45	-	÷	1-	14	1-	†-	+-	+	7	7	\dashv			95	丁					_!	_[.	_	_ _	_			45	_ _	- -	-	-	╁╌	4-	┧∸	1-	+	-	•
r		16	7		1-	12.5	1-	-	+	7	1	7	\neg	٠.		96	\Box			\perp	_	_	_ _	1	-	_			46	- -	4-	+	 	1-	1-	1-	1-	1-	7	
·		7	一	~	<u> </u>	-		1-	1-	+	7	7	7	٠		97				_ _	_ _	_	_ _	_ .	_ _	_:-	.		47	₩		-	┼—	┨—	-	1-	1-	1-	1	
	1	18	7	-		-	-	1-	1-	1	-	7	\forall		-	98	\Box			1	1	1		_ _	: -	_	- [.		48	- -	-	-	1-	-	1-5	-	1-	1-	7	
+	1	8	7	ᅱ			 -	1-	1-	†	7	7	٦						.]_	4	_ _		_	_ _	_ _	4	-		49_	- -		 	1	-	 -		1-	1].	
-	6		+	\dashv	\dashv	_		1-	1-	†-	- -	7				iod.	1		_ _	\perp				_L_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٠.	L	!	50	1_		1	1	L	داد	J	4			
١									4																															

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here